BEST AVAILABLE CC.

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Intermonal Application No

			PC1/EP2005/	050551	
	FICATION OF SUBJECT MATTER G06F19/00				
According to	o International Patent Classification (IPC) or to both national classific	ation and IPC			
	SEARCHED				
Minimum do IPC 7	ocumentation searched (classification system followed by classificat $G06F$	ion symbols)			
Documentat	tion searched other than minimum documentation to the extent that	such documents are includ	led in the fields sear	ched	
	ata base consulted during the international search (name of data baternal, WPI Data, INSPEC	ase and, where practical, s	search terms used)		
C. DOCUMI	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the re	levant passages		Relevant to daim No.	
X	WO 03/040878 A (SIEMENS MEDICAL USA, INC) 15 May 2003 (2003-05-19 page 7, paragraph 4 page 8, paragraph 4 page 13, paragraph 1 - paragraph	5)		1-8	
X	US 2001/051882 A1 (MURPHY KEVIN 13 December 2001 (2001-12-13) abstract paragraphs '0019!, '0021!, '0030!, '0030!	,		1-8	
X A	CA 2 337 665 A1 (CANADIAN ARTHRI NETWORK) 23 August 2002 (2002-08 claims 1,2,5,6,8			1,2,5,8 3	
	her documents are listed in the continuation of box C.		embers are listed in a	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
'A' document defining the general state of the ant which is not considered to be of particular relevance 'E' earlier document but published on or after the International filing date 'L' document which may throw doubts on priority claim(s) or which is clied to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) 'C' document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means 'P' document published prior to the international filing date but		or priority date and cled to understand invention "X" document of particul cannot be consider involve an inventive cannot be considered coument of particul cannot be considered coument in combinents, such combinents, such combinents and coument member of the combiner in the art.	ent published after the International filing date tate and not in conflict with the application but derstand the principle or theory underlying the of particular relevance; the claimed Invention considered novel or cannot be considered to inventive step when the document is taken alone of particular relevance; the claimed Invention considered to involve an inventive step when the somblined with one or more other such document combination being obvious to a person skilled thember of the same patent family.		
	1 July 2005	29/08/20			
Name and r	mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL ~ 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,	Authorized officer Fournier	. с		

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

miormation on patent family members

Interponal Application No PCT/EP2005/050551

	· ·					005/050551
Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)		Publication date
WO 03040878	Α	15-05-2003	CA	2464374	A1	15-05-2003
			CA	2464613	A1	15-05-2003
			CA	2465531	A1	15-05-2003
			CA	2465533	A1	15-05-2003
			CA	2465702	A1	15-05-2003
			CA	2465706	A1	15-05-2003
			CA	2465712	A1	15-05-2003
			CA	2465725	A1	15-05-2003
			CA	2465760	A1	15-05-2003
			CN	1582443	Α	16-02-2009
			EΡ	1440385	A2	28-07-2004
			EΡ	1440387	A2	28-07-2004
			EP.	1440388	A2	28-07-2004
			EP	1440389	A2	28-07-2004
			EP	1440409		28-07-2004
•			EP	1442415	A2	04-08-2004
			EP	1440390	A2	28-07-2004
			EP	1440410		28-07-2004
			EP	1440412		28-07-2004
			JP	2005508544	T	31-03-2009
			JP	2005508556	T	31-03-2009
			JP	2005508557	T	31-03-2009
			JP	2005509217	T	07-04-2009
			JP	2005509218	T	07-04-200
			WO	03040878	A2	15-05-2003
		•	WO	03040879	A2	15-05-2003
			WO	03040987	A2	15-05-2003
			WO	03040964	A2	15-05-2003
			WO	03040965		15-05-2003
			WO	03040966	A2	15-05-2003
			WO	03040988		15-05-2003
			WO	03040989	—	15-05-2003
•			WO	03040990		15-05-2003
			ÜS	2003126101		03-07-2003
			ŪŠ	2003125984	–	03-07-2003
			ÜS	2003120458		26-06-2003
			ÜS	2003120133		26-06-2003
			US	2003125985		03-07-2003
			US	2003120514		26-06-2003
			US	2003120134		26-06-2003
			ÜS	2003130871		10-07-2003
			US	2003125988		03-07-2003
US 2001051882	A1	13-12-2001	NONE			
CA 2337665	A1	23-08-2002	NONE			

REST AVAILABLE COPY

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Intermenales Aktenzeichen
PCT7FP2005/050551

	_ ·	PUITEFA	2003/050351		
A. KLASSIF IPK 7	TZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES G06F19/00				
Nach der Inte	ernationalen Patentidassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klass	stilkællon und der IPK			
B. RECHER	RCHIERTE GEBIETE				
Recherchiert IPK 7	er Mindestprütstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbol G06F	e)			
	te aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, sov				
	r intermationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Na ternal, WPI Data, INSPEC	ime der Datenbank und evil. Verwen	date Suchbegnite)		
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN				
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffenllichung, soweit erforderlich unter Angabe	der in Betracht kommenden Telle	Betr. Anspruch Nr.		
х	WO 03/040878 A (SIEMENS MEDICAL SUSA, INC) 15. Mai 2003 (2003-05-1) Seite 7, Absatz 4 Seite 8, Absatz 4 Seite 13, Absatz 1 - Absatz 3		1-8		
X	US 2001/051882 A1 (MURPHY KEVIN M 13. Dezember 2001 (2001-12-13) Zusammenfassung Absätze '0019!, '0021!, '0022!, '0031!	·	1-8		
X A	CA 2 337 665 A1 (CANADIAN ARTHRIT NETWORK) 23. August 2002 (2002-08 Ansprüche 1,2,5,6,8		1,2,5,8		
	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie			
* Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : 'A' Veröffentlichung, die den altgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist E' älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Veröffentlich ung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellegenden Theorie angegeben ist 'X' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung					
'L' Veröffentlichung, die geeignel ist, einen Prioritätsanspruch zweitelhart er- scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichungsdatum einer soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) 'O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht 'P' Veröffentlichung, die vor dem Internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist kann alleln aufgrund dieser Veröffentlich veröfentlichung on besonderer Bede kann nicht als auf erfinderischer Tätigke werden, wenn die Veröffentlichung merden, wenn die Veröffentlichung merden, wenn die Veröffentlichung merden Katenan inch tals auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachten der in der sollen aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bede kann alleln aufgrund dieser Veröffentlich			f betrachter werden Bedeutung; die beanspruchte Erfindung Täligkeit beruhend betrachtet ng mit ehrer oder mehreren anderen orte in Verbindung gebracht wird und mann nahellegend ist		
	Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des international	en Recherchenberichts		
1	1. Juli 2005	29/08/2005			
Name und F	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentami, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk	Bevollmächtigter Bediensteter			
	Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Fournier, C			

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Intermenales Aldenzeichen
PCT/EP2005/050551

Im Recherchenbericht ngeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
WO 03040878	A 15-05-2003	CA	2464374 A1	15-05-2003
		CA	2464613 A1	15-05-2003
		CA	2465531 A1	15-05-2003
		CA	2465533 A1	15-05-2003
		CA	2465702 A1	15-05-2003
		CA	2465706 A1	15-05-2003
		CA	2465712 A1	15-05-2003
		CA	2465725 A1	15-05-2003
		CA	2465760 A1	15-05-2003
		CN	1582443 A	16-02-2005
		EP	1440385 A2	28-07-2004
		EP	1440387 A2	28-07-2004
		EP	1440388 A2	28-07-2004
		EP	1440389 A2	28-07-2004
		EP	1440409 A2	28-07-2004
		EP	1442415 A2	04-08-2004
		EP	1440390 A2	28-07-2004
		EP	1440410 A2	28-07-2004
		EP	1440412 A2	28-07-2004
		JP	2005508544 T	31-03-2005
		JP	2005508556 T	31-03-2005
		JP	2005508557 T	31-03-2005
		JP JP	2005509217 T	07-04-2005
			2005509218 T	07-04-2005
		WO	03040878 A2	15-05-2003
		WO	03040879 A2 03040987 A2	15-05-2003
		WO	03040964 A2	15-05-2003
		WO	03040964 AZ	15-05-2003 15-05-2003
		WO	03040966 A2	15-05-2003
		WO	03040988 A2	15-05-2003
		WO	03040989 A2	15-05-2003
•		WO	03040990 A2	15-05-2003
•		บร	2003126101 A1	03-07-2003
		ÜS	2003125984 A1	03-07-2003
		ÜS	2003120458 A1	26-06-2003
		ÜŠ	2003120133 A1	26-06-2003
		US	2003125985 A1	03-07-2003
		US	2003120514 A1	26-06-2003
		US	2003120134 A1	26-06-2003
		US	2003130871 A1	10-07-2003
~		US	2003125988 A1	03-07-2003
US 2001051882	A1 13-12-2001	KEIN	E	
CA 2337665	A1 23-08-2002	KEIN	E	